

新疆火烧云铅锌冶炼220kV变电站至洛浦220kV变电站220kV线路新建工程

说明：本表格中物料编码及固化ID为国网公司发布，适用于本工程。部分材料无对应物料编码和固化ID，技术要求见物料描述及扩展描述

序号	物料编码	物料描述	物料扩展描述	大类	中类	小类	数量	单位	固化ID/技术规范
1	500026707	钢芯铝绞线, JL/G1A, 400/35	无	装置性材料	导、地线	钢芯铝绞线	107.737	吨	9999-500026707-00002
2	500014616	钢芯铝绞线, JL/G1A, 630/45	无	装置性材料	导、地线	钢芯铝绞线	2.462	吨	9999-500014616-00002
3	500083138	OPGW光缆, 24芯, G. 652, 120/74/114, 铝包钢	OPGW光缆, 不含金具	装置性材料	光缆	OPGW光缆	13.75	千米	9999-500083138-00001
4	500141262	铝包钢绞线, LBGJ-40AC, 120	19股	装置性材料	导、地线	铝包钢绞线	7.87	吨	9999-500141262-00003
5	500122823	交流棒形悬式复合绝缘子, FXBW-220/210-2, 2470, 7040	伞形结构为一大一小大小伞, 防鸟害均压环	装置性材料	绝缘子	交流棒形悬式复合绝缘子	7	支	9999-500122823-00004
6	500122840	交流棒形悬式复合绝缘子, FXBW-220/160-3, 2470, 7040	伞形结构为一大一小大小伞, 防鸟害均压环	装置性材料	绝缘子	交流棒形悬式复合绝缘子	133	支	9999-500122840-00008
7	500122838	交流棒形悬式复合绝缘子, FXBW-220/120-3, 2470, 7040	伞形结构为一大一小大小伞, 防鸟害均压环	装置性材料	绝缘子	交流棒形悬式复合绝缘子	148	支	9999-500122838-00001
8	500122466	防风偏复合绝缘子, FSP-220/0.8-3, 2470, 7040	防风偏复合绝缘子, FSP-220/0.8-3, 2470, 7040	装置性材料	绝缘子	防风偏复合绝缘子	51	支	G004-500122466-00004
9	500122793	交流盘形悬式瓷绝缘子, U70BP/146D, 280, 450	无	装置性材料	绝缘子	交流盘形悬式瓷绝缘子	21	片	9999-500122793-00001
10	500120977	220kV导线耐张通用, 2NP21Y-5050-21P(H)	630/45	装置性材料	线路金具串	220kV导线耐张通用	4	套	9977-500119680-00007
11	500120964	220kV导线耐张通用, 2NP21Y-4040-16P(H)	400/35	装置性材料	线路金具串	220kV导线耐张通用	67	套	9977-500119680-00005
12	500120954	220kV导线耐张通用, 2MP21Y-5050-10P(H)	630/45	装置性材料	线路金具串	220kV导线耐张通用	7	套	9977-500119680-00007
13	500119532	220kV导线悬垂通用, 2XP11-4000-12P(H)-1A护	400/35	装置性材料	线路金具串	220kV导线悬垂通用	137	套	9977-500119680-00004
14	/	200kV导线跳线串, 120kN, I型, 铝管式刚性	防风偏跳线串	装置性材料	线路金具串		26	套	
15	500121236	地线悬垂通用, BX2CL-BG-07	LBGJ-120-40AC	装置性材料	线路金具串	地线悬垂通用	46	套	9977-500121236-00005
16	500121223	地线耐张通用, BN2Y-BG-10	LBGJ-120-40AC	装置性材料	线路金具串	地线耐张通用	19	套	9977-500121236-00005
17	500121216	地线耐张通用, BM1Y-BG-07P	LBGJ-120-40AC	装置性材料	线路金具串	地线耐张通用	5	套	9977-500121236-00005
18	500128446	保护金具-防振锤, FRY-4/6	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-防振锤	7	付	9977-500128485-00001
19	500118427	保护金具-防振锤, FRY-3/5	保护金具-防振锤	装置性材料	金具	保护金具-防振锤	512	付	9977-500128485-00001
20	500128463	保护金具-防振锤, FRY-1/2	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-防振锤	94	付	9977-500128485-00001
21	500130753	保护金具-间隔棒, FJZ-250/34	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-间隔棒	16	付	9977-500130699-00001
22	500130734	保护金具-间隔棒, FJZ-240/27	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-间隔棒	826	付	9977-500130699-00001
23	500128483	保护金具-间隔棒, FJG-230/34	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-间隔棒	20	付	9977-500130699-00001

24	500128383	保护金具-间隔棒, FJG-220/27	见物料描述	装置性材料	金具	保护金具-间隔棒	169	付	9977-500130699-00001
25	500119188	保护金具-铝包带, 1mm×10mm	400/35	装置性材料	金具	保护金具-铝包带	376	米	9977-500120598-00001
26	500028140	接续金具-钢芯钢铝绞线接续管, JYD-400/35	见物料描述	装置性材料	金具	接续金具-钢芯钢铝绞线接续管	48	付	9977-500028152-00001
27	500084551	接续金具-补修管, JX-400/35	见物料描述	装置性材料	金具	接续金具-补修管	25	支	9977-500029654-00001
28	500124833	光缆悬垂串, 70kN, OPGW用单线夹, 非绝缘, 14.2/15.5	OPGW, 防振金具线夹夹头型式为预绞丝式	装置性材料	光缆附件	光缆悬垂串	46	套	9977-500124799-00001
29	500124808	光缆耐张串, 100kN, OPGW用单线夹, 非绝缘, 14.2/15.5	OPGW, 防振金具线夹夹头型式为预绞丝式	装置性材料	光缆附件	光缆耐张串	23	套	9977-500124799-00001
30	500124777	光缆耐张串, 70kN, OPGW用单线夹, 单联绝缘, 14.2/15.5	OPGW, 防振金具线夹夹头型式为预绞丝式	装置性材料	光缆附件	光缆耐张串	7	套	9977-500124799-00001
31	500022145	光缆接头盒, OPGW光缆用, 24	OPGW, 塔用	装置性材料	光缆附件	光缆接头盒	2	只	9977-500022145-00001
32	500022145	光缆接头盒, OPGW光缆用, 24	OPGW, 粗杆用 (450mm<杆径≤1200mm)	装置性材料	光缆附件	光缆接头盒	6	只	9977-500022145-00003
33	500141078	光缆防振金具, OPGW光缆用, 预绞丝式, 14.2/15.5	OPGW, 防振金具线夹夹头型式为预绞丝式	装置性材料	光缆附件	光缆防振金具	165	付	9977-500124799-00001
34	500022170	光缆余缆架	OPGW, 塔用	装置性材料	光缆附件	光缆余缆架	2	付	9977-500022145-00001
35	500022170	光缆余缆架	OPGW, 粗杆用 (450mm<杆径≤1200mm)	装置性材料	光缆附件	光缆余缆架	6	付	9977-500022145-00003
36	500141097	光缆卡具, OPGW光缆用, 塔用	OPGW, 塔用	装置性材料	光缆附件	光缆卡具	53	付	9977-500022145-00001
37	500141073	光缆卡具, OPGW光缆用, 粗杆用	OPGW, 塔用	装置性材料	光缆附件	光缆卡具	65	付	9977-500022145-00003
38	500139162	接地石墨, φ28	石墨基柔性接地	装置性材料	铁附件	接地石墨	5933	米	G007-500139162-00002
39		石墨布, 200×5	石墨基柔性接地	装置性材料	铁附件	接地石墨	1854	米	
40		不锈钢芯石墨引下线, 含不锈钢连接件	石墨基柔性接地	装置性材料	铁附件	接地石墨	186	套	
41		石墨水平接地体连接件	定制非金属防腐连接件	装置性材料	铁附件	接地石墨	418	套	
42		螺栓螺母和垫片, M16×50	接地用	装置性材料	铁附件	接地石墨	26	套	
43		相序牌, 每套含A、B、C各1块	铝板, 圆形, d=340 执行标准Q/GDW 11451-2015	装置性材料	标识牌		31	套	
44		杆号牌	铝板, 方形, 500×400 执行标准Q/GDW 11451-2015	装置性材料	标识牌		46	块	
45		禁止取土	铝板, 方形, 400×320 执行标准Q/GDW 11451-2015	装置性材料	标识牌		46	块	
46		禁止攀登 高压危险	铝板, 方形, 400×320 执行标准Q/GDW 11451-2015	装置性材料	标识牌		46	块	